Index of Claims



Application/Control No.

10/700,203 Examiner

Gabriel L. Chu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SESEK ET AL.

Art Unit

2114

✓ Rejected= Allowed

__ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

Claim		Date 20/21/01 =									
Final	Original	10/17/07									
	1		_								
	2										
	3	Г	Г								:
1	4	=									
2	5	=									l
	6										l
	7										
	8										
3	9	=	<u> </u>	ļ			<u> </u>		_		
	10							<u> </u>	_		
	11	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>			
	12	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	\vdash	Ш	
4	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	=	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	14	-	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	 	<u> </u>	_	\vdash	1
	15	_		-	1	_	1		-	-	
	16	_			-	⊢	1		<u> </u>		
	17	-		-	-	├-	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	18	<u> </u>	<u> </u>	├	├-	├	_	_	_	Ш	
	19	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	┡	⊢	<u> </u>	 	Н	
	20	-	 	<u> </u>	⊢	 	┝			Н	
	27				_			_		Н	
	22	 _		<u> </u>	-	_	_	-		-	
5 6	24	ᆖ	_	_	<u> </u>	_		├	 		
-	25	┝╾			┢	┝	⊢	├	-		
	26	,		┝	⊢	_	-	├─	-	Н	
	27	-			┢		├		-	Н	
	28	├─		-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-		:
	29	_	┝	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	-	Н	
	30			-		\vdash	\vdash		┢	Н	
7	31	╘	-	-	├		-	\vdash	\vdash	-	
7 8 9	32	=	\vdash	-	-		-	_			
9	33	=	-	_					-		
	34			_	✝	\vdash	\vdash		-		
	30 31 32 33 34 35 36 37				Г			·	Г	П	
	36		Г			Г	Γ			П	
	37									П	
	38 39										
	39									П	:
	40										
	41										
	42								L		
	43	Ш	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	:
	44	L	_	_	<u> </u>		<u> </u>		L	Ш	
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ.	L	Ш	
	46 47	<u> </u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	47		<u> </u>	_	<u> </u>	 	ļ			Ш	
	48	H	_	_	├	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	Н	
	49 50	<u> </u>			Ļ			<u> </u>	<u> </u>	Ш	

Claim			Date								
				1	Г		Г	Г			ľ
-	Original					ļ			l		l
Final	<u>.</u>						ĺ				ŀ
ш.	lō			ł		1			l	1	ľ
	l				_				<u>. </u>		ŀ
	51				1						ŀ
	52										1
	53	\vdash	┢	1	\vdash	\vdash	\vdash	一	┢		ľ
-	53	-	-	_	⊢	⊢	\vdash	┝	\vdash		ł
	54	_	<u> </u>	<u> </u>	_	├	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	ŀ
	55									<u> </u>	l
	56			1		l					1
	57										ŀ
	58					\vdash			\vdash	\vdash	1
	50	-	,	╌	\vdash	\vdash	\vdash				ŀ
-	55			├				-	╌	├	ł
 	60	_		 —	_	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ł
	61	<u> </u>	_		_					L	ŀ
	62										ŀ
· ·	63										ľ
	64	Г		Г	Г	Г				Г	1
	65	-	\vdash	\vdash	╌	┢	_			-	l
ļ	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 89 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	\vdash	⊢	-	-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	ł
	99	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_		_	_	ŀ
	67	<u> </u>				<u> </u>					ŀ
	68		1			ŀ	ŀ				ŀ
	69									П	ŀ
 	70	-	-			┰	_			<u> </u>	ŀ
	74	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	┢				 	ł
	71	├—		 	⊢	⊢			_	⊢	ŀ
	72	<u> </u>			ļ	<u> </u>	_			_	l
	73										ŀ
	74										ŀ
	75										1
	76	\vdash	_	 	\vdash	1	\vdash		_		ŀ
	77	\vdash			-	 		_	┢	\vdash	ł
	70	⊢			 	-	-	\vdash	-		ł
	/8				<u> </u>			<u> </u>	_		l
	79	_				L_					l
	80									i	ŀ
	81										l
	82							_	_		ı
	92	_		-	-		\vdash	┢	-	-	ŀ
_	03	Ŀ		_	-					\vdash	l
	84			-	ļ			<u> </u>	<u> </u>		ŀ
	85		_	_	L			$ldsymbol{ld}}}}}}$			l
	86										
	87										l
	88										
	89		_	\vdash				\vdash			
	90		_		_	-	_	┢	_	\vdash	
	90	_	_	├		_	_	┝		\vdash	ŀ
	91			Щ.	_			ļ		Щ	l
	92			<u> </u>				$oxed{oxed}$			
	93	LÏ	•	L	L		L	l.			
	94										1
	95	П		Г				П			
_	96	Н	_			Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	20	_		-	ļ		H	\vdash	-	\vdash	l
	97 98	H	_	\vdash	<u> </u>	L		 	<u> </u>	\vdash	
	98	L	L	L.	L	Ш	_		<u> </u>	ļ	l
	99			$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$					
	100				1						l

Claim Date	ווווין	Claim			Date								
101	-	Claim		Date									
102		Final	Original										
102			101										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136 137 138 139]		102										
106]		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136 137 138 139	J		104					<u> </u>	<u> </u>				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136 137 138 139	_		105			_							
108	_		106			_		_				Щ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		107			_	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		108	-		_	-	_	_	<u> </u>	_	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	-::::		110			-	-	-			\vdash	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	1		111	-	_	_	\vdash			\vdash			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		112							-			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139			113	П	П	Г	Г		\vdash		ļ. —	М	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139			114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139			115										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	4		116				L.	L	<u> </u>	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ļ	Щ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	_:::::		117	_		_		<u> </u>	_			Щ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	_		118	_		L.		<u> </u>	<u> </u>			Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		119			ļ	_	<u> </u>	_			Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		120			_	H		_	H	H	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		121		_		\vdash	\vdash	<u> </u>			-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		122				-	_		┝		Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	-		124					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	1		125			_			_	-	\vdash	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	7::::		126										
131 132 133 134 135 136 137 138 139			127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139			128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139			129										
132 133 134 135 136 137 138 139			130									Ш	
134 135 136 137 138 139	4		131							_		Ш	
134 135 136 137 138 139	-		132	\vdash	_	-			<u> </u>	-	-	Н	
135 136 137 138 139	-	-	134	_	_	-		_	_			Н	
138	-		135	_		-	\vdash	_		H		Н	
138	1		136			-	\vdash			-		Н	
138	1		137									П	
]		138										
			139										
141 142 143 144 145 146 147 148 149 150			140										
142 143 144 145 146 147 148 149 150	4		141				<u> </u>			L		Щ	
143 144 145 146 147 148 149 150	4		142	$\vdash \vdash$				_			<u> </u>	\Box	
144 145 146 147 148 149 150	-		143	Н			<u> </u>						
146 147 148 149 150	-		144				H				H	Н	
147 148 149 150	-		145	\vdash	\vdash	_	 	<u> </u>		-	Η,		
148 149 150	╢╢		147	Н	Н	_	\vdash	-			\vdash	\vdash	
149 150	1		148				Н	_		_	\vdash	\vdash	
150	1		149			_							
]		150										